Index of Clai	ms	Appl	licatio	on/Control No.		Applicant(s)/Pat Reexamination	ent under
	II <b>B</b> iiii <b>Tb</b> ii i <b>bb</b> i	10/7	52,25	50		SHERER, RON	ALD B.
			niner			Art Unit	
		Mari	k Tsic	iulko		2875	
√ Rejected	- (Through num Cancelled		N	Non-Elected	A	Appeal	
= Allowed	+ Restricted	1	1	Interference	0	Objected	

Eu     Eu<	
1 1 -   -   51   101   102   103   103   103   103   104   105   105   106   106   106   106   107   106   107   107   108   109   100   107   108   109   109   109   109   110   111   111   112   112   112   113   114   114   114   114   114   115   115   116   117   116   117   117   118   118   118   118   119   120   120   121   121   122   122   122   122   123   124   124   124   124   124   124   124   125   12	
1   -   -   51   101   102   103   103   103   103   104   105   105   106   106   106   106   107   108   107   108   109   109   100   110   107   108   109   109   109   110   111   111   112   112   113   112   113   114   114   114   115   115   116   117   116   117   117   118   118   118   119   119   120   121   122   122   122   123   124   124   124   124   124   124   124   124   124   124   125	
1   -    -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -	
2 -	
3   -   -   103   104   104   104   104   105   105   105   105   106   107   107   107   107   107   107   107   108   108   108   108   108   108   109   109   109   109   109   109   110   111 <td></td>	
4 - 1   5 - 1   104   105   105   105   106   105   106   107   107   107   107   107   107   108   109   100   107   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   108   109   111   <	
5 - 1   105   106   106   106   107   107   107   107   107   107   108   109   109   109   110   110   110   111   110   111   111   110   111 <td< td=""><td></td></td<>	
6 -	
7 - 1	
8   -   -   108   -   109   -   109   -   109   -   110   -   110   -   110   -   -   110   -   -   110   -    -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -    -	
9 -   10 -     10 -   60 -     11 -   110 -     11 -   110 -     11 -   110 -     11 -   110 -     11 -   110 -     11 -   111 -     11 -   111 -     11 -   111 -     11 -   11 -     11	
10 -   60   110   111     11 -   61   111   111     12 -   62   112   112     13 -   63   113   114     15 -   66   115   115     16 -   66   115   116     17 -   66   117   117     18 -   68   118   118     19 -   69   119   120     20 -   70   120   121     21 -   72   122   123     23 -   74   74   124   124     25 -   75   125   125	
11   -	
12 -   62   112   113     13 -   63   113   113     14 -   64   114   114     15 -   66   115   115     16 -   66   116   117     18 -   68   118   119     20 -   70   119   120     21 -   72   122   123     23 -   74   124   124     25 -   75   125   125	
13   -   -   63   -   113   114   -   114   -   114   -   114   -   114   -   115   -   115   -   115   -   115   -   116   -   116   -   117   -   116   -   117   -   117   -   117   -   118   -   118   -   118   -   -   119   -   -   119   -   -   120   -   -   120   -	
14   -    14   -    114 <td></td>	
15 -   65   115   116     16 -   66   116   117     17 -   68   117   117     18 -   68   118   118     19 -   70   119   120     21 -   71   121   121     22 -   73   74   123   124     25 -   75   125   125	
16   -	
17 -       67         117   <td< td=""><td></td></td<>	
18 - - 118 - 118 119 - 119 - 119 - 119 - 119 - 119 - 120 - 120 - 121 - 121 - 121 - 122 - 123 - 123 - 124 - 124 - 124 - 125 - 125 - 125 - - 125 -<	
19 - 69   20 - 119   21 - 70   21 - 71   22 - 72   23 - 73   24 - 74   25 - 75	
20 - 70   21 - 71   22 - 72   23 - 73   24 - 74   25 - 75	$oldsymbol{\sqcup}$
21 - 71   22 - 121   23 - 72   24 - 73   25 - 75	
22 - 72   23 - 73   24 - 74   25 - 75	$\vdash$
23 - 73   24 - 74   25 - 75	
24 - 124 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125	<del></del>
25 - 125 125	$\vdash$
25 - 75 125	++
	┝╼╂╼┼╼
1 26 = 1 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127	
28 - 78 128	++
3 29 = 79 129	++
30 130 130	+
31 81 131	++
32 82 132	++
33	<del>     </del>
33	
35 85 135	
36 136 136	
37 87 137	
38 1 138 1 138	
39 1 139 139	
40 1 1 90 1 140 1 140	
41 91 141	
42	
43 93 143 143	
44	
45   14	'
46   14	
47   14	
48 98   49 148   149 149	